



# TEXTILE

## TVÄTTMASKINSBESTÄNDIGT LIM FÖR TEXTILIER



### PRODUKTBeskrivning

Lim för textil.

### ANVÄNDNINGsområde

Limmar textil, jute, filt och kokos. Lämplig för att foga in corduroy- och denimbyxor och jeans, reparera hål och revor i kläder och inredningsmaterial (t.ex. jackor, byxor, tält, solstolar och vindskydd), applicera filtapplikationer, kantband på löpare, mattor och mattor samt fästa textil på trä, blockboard, spånskivor, hårda skivor och mjuka skivor.

Inte lämplig för ljus PVC med textilrygg (t.ex. vit läderimitation, Vistram®, Suwide®).

### EGENSKAPER

- Resistent mot tvätt, kemtvätt och strykning - Hög, omedelbar vidhäftningsförmåga - Elastisk limfog - Lösningssmedelsfri

### BEREDNING

**Arbetsförhållanden:** Får inte användas vid temperaturer under +10 °C.

**Ytkrav:** Materialet som ska limmas ska vara rent och torrt.

**Verktyg:** Spatel eller liten pensel.

### ANVÄNDNING

#### Bruksanvisning:

Applicera limmet tunt och jämnt på båda sidorna. Låt vila en stund och sammanfoga sedan delarna. Knacka väl. Limmade material behöver inte klämmas eller pressas. Vissa färger och textiltfärger kan innehålla ämnen som påskyndar limets åldrandeprocess, vilket gör att det blir klabbigt. Försök att undvika att utsätta limmade material för solljus. Förhindra att limmet tränger igenom tunna material genom att applicera det mycket tunt och jämnt.

**Fläckar/rester:** Det är svårt att ta bort limfläckar. Ta bort färsk fläckar omedelbart och endast med vatten. Lös upp torra fläckar i förtunnare och torka av dem.

### TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Bindningsteknik:	1-sidig applikation
Kemisk bas:	Naturgummilatex
Kemikalieresistens:	Tvättmedelsbeständig
Konsistens:	Krämliknande
Torknings-/hanteringstid approx.*:	24 timmar
Slutlig bindningsstyrka efter:	24 timmar
Maximal temperaturbeständighet:	90 °C
pH-värde approx.:	10
Solitt ämne approx.:	60 %
Lösningssmedelsfri:	Ja
Viskositet:	Flytande
Vattenbeständighet:	Mycket bra

\* Härdningstiden kan variera beroende på bl.a. yta, använd produktmängd, luftfuktighet och omgivningstemperatur.

### LAGRINGSFÖRHÅLLANDEN

Minst 12 månader efter tillverkningsdatum.

Begränsad hållbarhet efter öppnande..

Förvaras på en torr, sval och frostfri plats.

Våra råd bygger på omfattande forskning och praktisk erfarenhet. Med tanke på den stora variationen av material och de förhållanden under vilka våra produkter används tar vi dock inget ansvar för de resultat som uppnås och/eller eventuella skador som orsakas av användningen av produkten. Vår serviceavdelning står dock alltid till ditt förfogande för att ge dig råd om du behöver det.